# Agenda – Workshop 16

## Övergripande Lärandemål:

Al-verktyg

# **Agenda**

### Check-in

- Agenda
- Närvaro
- Uppstart

## Repetition

- Versionshantering: Git och GitHub
- *Nätverkskunskap*: Client-Server

## Dagens övningar

• Al-verktyg tillsammans med programmering i C

## Check-up / Genomgång

Rast 10 minuter ca 1 gång per timma

### Agenda - Workshop 16

#### Check-in

Vi startar dagen med en kort introduktion från utbildaren

- Agenda
  - o Gå igenom dagens plan och mål.
- Närvaro
  - o Vilka närvarar?
- Uppstart
  - o Utbildaren småpratar och ställer kul/intressanta frågor till studenterna.

#### Repetition

Kort repetition av föregående vecka.

- Verionshantering med Git och GitHub
- Nätverkskunskap med att använda Client-Server-modell i C

#### Dagens övningar

Utbildaren går igenom hur uppgifterna är tänkta att lösas och ger eventuella tips som underlättar arbetet.

#### Helklass

- Introduktion av övningsuppgifter Workshop 16.
- Demonstration av kodskapande tillsammans med ett Al-verktyg

#### Enskilt arbete

- Lös uppgifterna efter bästa förmåga i övningsdokumentet på kurssidan under **Workshop 16**.
- Du använder materialet från instuderingsinstruktionerna för att kunna lösa uppgifterna, samt material från tidigare workshops.

#### Check-up / Genomgång (i helklass):

Check-up görs efter en stunds arbete för att kontrollera progressionen med uppgifterna i klassen. Genomgång görs om det finns saker att ta upp gemensamt.

#### Check-up

- Utbildaren frågar hur det går och svarar på frågor kring uppgifterna?
- Eventuellt ges tips och demonstration av dellösningar.

#### Genomgång

• Vi går igenom och diskuterar svaren på uppgifterna.

#### Check-out

Avslutande reflektion och information om nästa workshop.

- Samlas för en avslutande reflektion kring dagens aktiviteter och lärdomar.
- Diskutera vad som har gått bra och vad som kan förbättras.
- Få information om nästa workshops aktiviteter och förberedelser som kan behövas.